

## Представители АСКОН, Intel и Арбайт открыли Форум “Белые Ночи САПР` 2005”

Форум «Белые ночи САПР` 2005», посвященный комплексной автоматизации промышленных предприятий, открылся в Санкт-Петербурге. Его организатором является Группа компаний АСКОН, генеральными партнерами выступили корпорация Intel и Группа компаний Арбайт. Форум пройдет с 24 по 26 мая.

Мероприятие открыл генеральный директор АСКОН Александр Голиков. «Форум «Белые ночи САПР» имеет многолетнюю историю, он стал признанным брендом, - отметил руководитель компании. - На нем мы предоставляем заказчикам наиболее свежую информацию о наших разработках и последних тенденциях рынка. Российские предприятия все активнее участвуют в кооперации с международными холдингами. У конструкторских бюро, заводов и их смежников появляется необходимость в системах распределенной разработки, единых электронных архивов, растет интерес к концепции «виртуального производства». Не случайно в этом году АСКОН, Intel и Арбайт выступают на форуме совместно, подчеркнул Александр Голиков: «Отечественные ИТ-компании также встраиваются в мировое разделение труда, это является гарантией эффективности разрабатываемых систем».

«Модернизация ИТ-инфраструктуры – ключ к преобразованию производства в России. Важную роль здесь играют решения для управления жизненным циклом изделия и создания его электронного трехмерного портрета, - отметил в своем выступлении директор корпорации Intel в странах СНГ по развитию корпоративных проектов в телекоммуникационном секторе Игорь Сысоев. - Данные технологии обеспечивают сокращение времени проектирования, повышения качества и конкурентоспособности продукции. С ростом сложности выпускаемых изделий проектировщикам требуются новые вычислительные мощности. Последние настольные платформы Intel включают такие ключевые для САПР возможности, как 64х битная адресация, позволяющая работать с большими моделями, и два ядра на одном кристалле, обеспечивающие параллельное выполнение нескольких задач. Сотрудничество Intel с ведущими российскими вендорами в области САПР – АСКОН и Арбайт – позволяет предложить российским производителям эффективное и производительное решение».

«Приятно осознавать, что форум не только одно из крупнейших событий в мире САПР, но и проект, из года в год развивающийся в новых направлениях, - подчеркнул управляющий директор Арбайт Олег Кукушкин. - Мероприятие объединило разработчиков аппаратных средств, таких как Intel и Arbyte, что говорит о смещении интересов пользователей в сторону комплексных решений для проектно-конструкторских разработок. При этом заказчики увеличивают интерес не только к САД-системам, но и к программно-аппаратному обеспечению для управления большими объемами инженерных данных. Как раз на это направлена тесная партнерская работа Арбайт и АСКОН».

Участникам форума представлено немало новых решений в области САД/САМ/РАМ. В первый день проведены презентации новинок АСКОН, официальные релизы которых запланированы на август. В системе трехмерного моделирования КОМРАС-3Д версии V8 существенно развит модуль гибки листового материала, увеличилась скорость операций со сложными сборками, пользователи смогут работать с многолистовым чертежом, ряд изменений выполнен в интерфейсе системы. С начала мая новая версия предоставляется пользователям в рамках открытого бета-тестирования. Кроме того, АСКОН представил на форуме новейшую систему для комплексной автоматизации технологической подготовки производства «Вертикаль», в которой реализована объектная модель технологии, объединяющая конструкторскую и технологическую часть информации об изделии.

Немало времени на форуме уделено опыту проектов внедрения ИТ-решений на предприятиях. В первый день начальник отдела информационных технологий ФГУП «Омский НИИ приборостроения» Владимир Шевченко расскажет о создании автоматизированной системы сквозного проектирования на приборостроительном предприятии на базе решений АСКОН.

Применение систем для трехмерного моделирования, технологической подготовки производства, аппаратных

комплексов для САПР будет рассмотрено во второй и третий дни форума, на специализированных секциях. Отдельно рассматривается организация единого информационного пространства разработки изделия на базе системы ЛОЦМАН:PLM. Участники секций узнают о нюансах отраслевого применения решений в машиностроении, приборостроении, архитектурно-строительной области. Организаторы желают гостям мероприятия успешной работы!

Группа компаний АСКОН ([www.ascon.ru](http://www.ascon.ru)) – ведущий российский разработчик и интегратор решений в области САПР и управления инженерными данными. Компания основана в 1989 году. Заказчиками АСКОН являются свыше 2300 промышленных предприятий, среди которых ОАО «АВТОВАЗ», ОАО «Коломенский завод», ФГУП «ММПП «Салют», ФГУП «ПО «Маяк», ОАО «Альметьевский насосный завод», ОАО «Верхнесалдинское металлургическое производственное объединение» (ВСМПО), ОАО «Казцинк», ОАО «ГМК «Норильский никель», ОАО «Северсталь», ОАО «Уралоргсинтез» (АК «Сибур»). АСКОН входит в число крупнейших компаний на российском ИТ-рынке по данным рейтинга агентства Эксперт РА ([www.expert.ru](http://www.expert.ru)). АСКОН в Интернет: [www.ascon.ru](http://www.ascon.ru)

### **Генеральные спонсоры форума.**

Компания Intel, крупнейший в мире производитель микропроцессоров, является также ведущим производителем оборудования для персональных компьютеров, сетевых и коммуникационных продуктов. Дополнительная информация о корпорации в Интернет: <http://www.intel.com/pressroom>, русскоязычный Web-сервер Intel: <http://www.intel.ru>

Группа компаний Арбайт является ведущим российским поставщиком аппаратных решений для САПР и ГИС, производителем графических рабочих станций, специализированных вычислительных систем и систем хранения данных. Система управления качеством Арбайт сертифицирована по международному стандарту ISO 9001:2000. Более подробную информацию можно получить на сайте [www.arbyte.ru](http://www.arbyte.ru)

### **Информационные партнеры.**

Ежемесячный журнал «САПР и графика» Издательского дома «КомпьютерПресс». Наиболее известное и авторитетное периодическое издание в России и странах СНГ, посвященное вопросам автоматизации проектирования, компьютерного анализа, технологической подготовки производства и технического документооборота. Тираж журнала — 8 000 экземпляров.

CAD/CAM/CAE Observer — информационно-аналитический журнал для руководителей и специалистов промышленных предприятий и проектных организаций высокотехнологичных отраслей промышленности (машино- и приборостроения, электроники и мехатроники, электротехники, строительства и др.), посвященный вопросам современных технологий в проектировании и производстве.

CNews.ru Интернет издание о высоких технологиях. На данный момент в Cnews.ru выходит более 100 новостей в день. В поле зрения издания находятся рынки телекоммуникаций, компьютерного оборудования, программного обеспечения, электронного бизнеса и защиты информации. Аудитория — более 30 тыс. читателей в день, более 300 тыс. посетителей в месяц.

Еженедельное издание PC WEEK/Russian Edition регулярно сообщает о передовых технологиях, новейших разработках и важнейших событиях зарубежного и отечественного компьютерных рынков. Для организаций, имеющих более 10 компьютеров, осуществляется бесплатная подписка.

### **Контактная информация:**

Альков Илья, PR-менеджер АСКОН

Тел./факс (095)784-74-68, 452-07-47, e-mail: [alkov@asconm.ru](mailto:alkov@asconm.ru)

Автор: Артур Скальский © Babr24.com КОМПЬЮТЕРЫ, МИР  2912 24.05.2005, 20:35  237

URL: <https://babr24.com/?ADE=21894> Bytes: 7239 / 7218 [Версия для печати](#)

 [Порекомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

*Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:*

Также мы публикуем эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)
- [ВКонтакте](#)

Связаться с редакцией Бабра:  
[newsbabr@gmail.com](mailto:newsbabr@gmail.com)

#### НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: [@babr24\\_link\\_bot](#)  
Эл.почта: [newsbabr@gmail.com](mailto:newsbabr@gmail.com)

#### ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

эл.почта: [bratska.net.net@gmail.com](mailto:bratska.net.net@gmail.com)

#### КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь  
Телеграм: [@bur24\\_link\\_bot](#)  
эл.почта: [bur.babr@gmail.com](mailto:bur.babr@gmail.com)

Иркутск: Анастасия Суворова  
Телеграм: [@irk24\\_link\\_bot](#)  
эл.почта: [irkbabr24@gmail.com](mailto:irkbabr24@gmail.com)

Красноярск: Ирина Манская  
Телеграм: [@kras24\\_link\\_bot](#)  
эл.почта: [krasyar.babr@gmail.com](mailto:krasyar.babr@gmail.com)

Новосибирск: Алина Обская  
Телеграм: [@nsk24\\_link\\_bot](#)  
эл.почта: [nsk.babr@gmail.com](mailto:nsk.babr@gmail.com)

Томск: Николай Ушайкин  
Телеграм: [@tomsk24\\_link\\_bot](#)  
эл.почта: [tomsk.babr@gmail.com](mailto:tomsk.babr@gmail.com)

[Прислать свою новость](#)

#### ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

Рекламная группа "Экватор"  
Телеграм: [@babrobot\\_bot](#)  
эл.почта: [equatoria@gmail.com](mailto:equatoria@gmail.com)

#### СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:

эл.почта: [babrmarket@gmail.com](mailto:babrmarket@gmail.com)

[Подробнее о размещении](#)

[Отказ от ответственности](#)

[Правила перепечаток](#)

[Соглашение о франчайзинге](#)

[Что такое Бабр24](#)

[Вакансии](#)

[Статистика сайта](#)

[Архив](#)

[Календарь](#)

[Зеркала сайта](#)